

**Информационная справка об общеобразовательной организации, на базе которой создается центр естественно-научной и технологической направленностей "Точка роста"**

1	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	бюджетное общеобразовательное учреждение Калачинского муниципального района Омской области «Глуховская средняя общеобразовательная школа»
2	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	Омская область, Калачинский район, с. Глуховка, ул. Ленина, 19
3	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Кныш Ольга Николаевна 89136737582, gluchovka-79@yandex.ru
4	ФИО руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей (куратора, ответственного за функционирование и развитие) с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Сагнаева Амина Раифовна, 89514044026, sagnaeva00@gmail.com
5	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	<a href="http://ougluh.kalach.obr55.ru/%d1%86%d0%b5%d0%bd%d1%82%d1%80-%d1%82%d0%be%d1%87%d0%ba%d0%b0-%d1%80%d0%be%d1%81%d1%82%d0%b0/">http://ougluh.kalach.obr55.ru/%d1%86%d0%b5%d0%bd%d1%82%d1%80-%d1%82%d0%be%d1%87%d0%ba%d0%b0-%d1%80%d0%be%d1%81%d1%82%d0%b0/</a>
6	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	1. Рабочая программа по биологии 5-9 класс 2. Рабочая программа по физике 7-9 класс 3. Рабочая программа по химии 8-9 класс
7	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания	1. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "РОБОТОТЕХНИКА" (начальный уровень) 6-10 лет, на 2023-2024 учебный год. 2. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Агрокласс» на 2023-2024 учебный год. 3. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "РОБОТОТЕХНИКА"

	центра образования естественно-научной и технологической направленностей	(начальный уровень) 6-10 лет, на 2023-2024 учебный год. 4. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Школьный виртуальный музей» на 2023-2024 учебный год. 5. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Мудрая наука без назидания и скуки" на 2023-2024 учебный год. 6. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Физический практикум» на 2023-2024 учебный год.
8	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Я исследователь» 2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Естественно-научная лаборатория» 7-12 лет. 3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Естественно-научная лаборатория» 12-16 лет. 4. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Юные физики» 13-15 лет. 5. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Физика вокруг нас» 10-12 лет.
9	Общая численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3

Директор



О.Н. Кныш

(расшифровка подписи)

“ 30 ” мая 20 23 г.